Inde	ex of	Claim	IS

Application No.	Applicant(s)
09/911,918	GOLWALKAR ET AL.
Examiner	Art Unit

	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
:	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Jack Dinh

A	Appeal
0	Objected

2873

			<u> </u>								
			Data								
Cla	um_	Date									
Final	Original	7/23/04	1/7/05								
	7	┢	_	-	_		-	_			
	8	-	-	┢	┢╼	-	-	┢	-	Н	
<u> </u>	9	1	┝	-		\vdash	┝	-	\vdash	\vdash	
-	3	<u> `</u>				 	├─	<u> </u>	-	\vdash	
	7 9d 9d 3f yo 90 pc	-		 	 		 		_	\vdash	
	3.	-	_	┝	<u> </u>	_	_		\vdash	Н	
	0	1	_		_					Ш	
	70	1	_	_	_	_				Ш	
	8	=	=	L					L.	Ш	
	9	=	1							Ш	
	10	=	=							Ш	
	11	=	=							Ш	
	Ø		L		L	L	L				
	13 14 15	=	=								
	14	=	=								
	15	=	=								
	16 17 18	=	=			Г				П	
	17	=	╘		\vdash		_			П	
	18	=	╘	\vdash		_				Н	
\vdash	19	=	╘	┢		\vdash	\vdash	\vdash		Н	
	20	=	=	-						Н	
-	21	=	┢	H	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	
	21 22	1	Ē	\vdash	-	-		┝	┝	╁╾┥	
<u> </u>	23	Ė	▐▔	\vdash	⊢			⊢	┢		
-	24	 	ŀŢ				┝		-	Н	
┝	24 25	ᆖ	H	┝	├-	-	\vdash	-	\vdash	Н	
	26	<u>-</u>	Ē	├	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н	
\vdash	27	=	늘	_	-	-	-		 	\vdash	
	27 28	Ι <u>-</u>	ᆖ	-	 	├-		_	 	Н	
-	29	=	=	⊢		├-	-	_	 	Н	
	30	Ē	Ē	⊢	-	<u> </u>	_	-	<u> </u>	Н	
	31	-	=	⊢	<u> </u>	<u> </u>	┝	-	<u> </u>		
-	31	=	┡	-	_	<u> </u>	-	<u> </u>	-	\vdash	
	32 33	=	=	⊢	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	33	▝	=	├—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	\vdash	
<u> </u>	34	=	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		H	\vdash	
<u> </u>	35	=	=	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	36	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_			Ш	
<u> </u>	3₹	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ	
<u> </u>	38			_	L_			ldash			
	39.	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	_			
	49			_	<u> </u>	L_	_			Ш	
	41	=	=	_	L		L				
	42	=	=	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
\Box	49.	<u> </u>			<u> </u>	_	L			Ш	
	44	1						<u> </u>	oxdot	Ш	
	45	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						L	Ш	
	46	=	=	\Box	L		L			\Box	
	47	=	11								
	48	=	=								
	49	=	=								
	50	=	=								
					_					_	

Claim		Date										
<u>a</u>	Original	7/23/04	1/7/05									
Final	ġ	23	Ĕ									
	õ	~	-									
	51	=	╘	\vdash	_	-				_		
-	51	=	-	-		<u> </u>				├		
	52 53	-	Ē	-	_	<u> </u>		_	-	⊢		
	53	=	╚	_		_			<u> </u>	-		
	54	=	=	_		_				<u> </u>		
	55	=	▝		_	_		_		_		
	56	=	=			<u> </u>						
	57	=	=			_				<u> </u>		
	58	=	=	_				_		L		
	59	=	=			_				_		
	60	=	=							L		
	61	=	=							L		
	62	=	=									
	63	=	=									
	64	=	=									
	64 65	=	=									
	66	=	=									
	67 '	=	=									
	68	=	=									
	69	=	=									
	70	=	=									
	71	=	=									
	72	=	=									
	71 72 73	=	=									
	74 75	Ξ	Ξ									
	75	=	=									
	76	·=	=									
	77	==	п									
	78	=	=									
	79	=	=									
	80	=	=									
	81	=	=									
	82 83	=	=									
	83	=	=									
	84 85	=	=									
	85	=	=							Г		
	86	=	=									
	87	=	=					П				
	88	=	=									
	89	▐	=		П			П		Γ		
	90	=	Ξ									
	91	=	=							Г		
	92	=	╘							Γ		
	93	Г										
	94							Г		Г		
	95									Γ		
	96							Т				
	97	$\overline{}$	Ι	Г						Г		
-	98	_		Г				Г		Г		
	99	Г	Ι	\vdash						Т		
 	100		\vdash	İΤ				Г	_	一		
		_		Ь—		Ь	Щ.	Щ.	Ь	_		

Claim Date E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 147 148 146										•		
101	Cla	aim	Date									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	Final											
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		101		Г							_	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		102										
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		103										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148		104		_		L					Щ	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 110		105		<u> </u>				<u> </u>			Н	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 110		106		<u> </u>				_	_	_	Н	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	-					-	-		Н	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100		⊢				-				
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		\vdash	-						Н	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	-	\vdash				\vdash			Н	
116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112						_			П	
116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113										
116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114										
116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115						<u> </u>				
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116		_	_	<u> </u>	_		L		Ш	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_				Ш	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	\vdash	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ	H			
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119	-			 		-	-	<u> </u>		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	120	-		┝	-		┢	┢	-	Н	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	-	┝	├─			\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	\vdash	-	┢	 		\vdash		\vdash	Н	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124					-			_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			Ш	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_	_		_	<u> </u>	_		Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		<u> </u>		_	_	<u> </u>	L			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		<u> </u>	_	_	_	_			Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	132		├		\vdash	\vdash	\vdash			Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>	├─	┢		-	\vdash	\vdash		\vdash	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135		-				-	_			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	_						_	_	П	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138										
141		139		_					_	_		
142 143 144 145 146 147 148			L	_	_	L.					Щ	
143 144 145 146 147 148			<u> </u>	_	_						Н	
144 145 146 147 148		142	⊢		<u> </u>	<u> </u>		_	_	-	$\vdash \vdash$	
145 146 147 148			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		—	-	-	Н	
146 147 148			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		-	\vdash	
147					-	-	<u> </u>	H	\vdash	\vdash	Н	
148				\vdash	\vdash		_	\vdash		Н	Н	
						Г		Г		\vdash	Н	
149		149										
150		150										